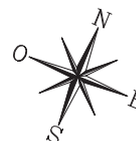


**HALL A**  
**APPARTEMENT DE 4 PIECES**  
**n° A21 au 2ème étage**

|   |                            |
|---|----------------------------|
| ENTREE                                    | 9,56 m <sup>2</sup>        |
| SEJOUR / CUISINE                          | 27,86 m <sup>2</sup>       |
| CHAMBRE 1                                 | 12,49 m <sup>2</sup>       |
| CHAMBRE 2                                 | 10,44 m <sup>2</sup>       |
| CHAMBRE 3                                 | 8,62 m <sup>2</sup>        |
| SALLE D'EAU                               | 2,54 m <sup>2</sup>        |
| SALLE DE BAINS                            | 6,20 m <sup>2</sup>        |
| WC 1                                      | 1,33 m <sup>2</sup>        |
| <b>SURFACE TOTALE HABITABLE</b>           | <b>79.04 m<sup>2</sup></b> |
| BALCON                                    | 8,05 m <sup>2</sup>        |
| <b>SURFACE TOTALE HABITABLE ET ANNEXE</b> | <b>87.09 m<sup>2</sup></b> |



**LEGENDE**

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Prise RJ 45              | Sèche Serviette    |
| Allège Vitrée            | Radiateur          |
| Volet Roulant            | Réfrigérateur      |
| Garde-corps              | Lave Vaisselle     |
| Soffite / faux plafond   | Lave Linge         |
| Esp techn. elect. du lgt | Cuisson            |
| Placard                  | Retombée de poutre |

Indice C OCTOBRE 2018  
Echelle : 1/50

CLCT Architectes

Nota : Les surfaces des placards sont comprises dans celles des pièces où ils se situent. Des modifications sont susceptibles d'être apportées à ce plan en fonction des nécessités techniques et réglementaires de la réalisation, tant en ce qui concerne les dimensions libres que l'équipement. Les soffites, faux-plafonds, retombées, gaines techniques, canalisations, trappes de visite, descentes d'eaux pluviales, équipements électriques, ne sont pas systématiquement représentés ou le sont à titre indicatif. Les dimensions et les implantations des appareils de chauffage, lorsqu'ils sont représentés, sont indicatifs et seront soumis à la conformité de l'étude thermique.